



国都期货研发中心

农产品组

鲁娟

电话：010-84183027

邮件：lujian@guodu.cc

执业证书编号：F0255509

投资咨询从业资格号：

Z0002021

阳洪

电话：010-84180307

邮件：yanghong@guodu.cc

执业证书编号：F0295330

马兵

电话：010-84180311

邮件：mabing@guodu.cc

执业证书编号：F3006090

**【国都观点】**

粕类：今日国内粕类冲高回落，高位存在一定压力。昨晚美国农业部公布美豆种植意向报告和库存报告，数据显示截止3月31日，美豆库存为13.33亿蒲式耳，预计2015年美豆种植面积为8460万英亩，市场预估为8590万英亩，去年为8370万英亩。虽然该数据低于市场预估，可能会对油脂油料市场带来短期利多，长期来看，美豆产量依然保持在高位，即使单产回归正常水平，2015年美豆产量也能再超1亿吨，在连续三个大豆种植季出现高产之后，市场很难有趋势性上涨。近期市场或将出现小幅反弹，整体依然保持偏空思路。

油脂：油脂市场今日冲高回落，上方压力更加明显。美国农业部报告虽然低于市场预期，但是美豆再次丰产的基调基本不变，市场长期压力依然存在，后期随着南美大豆的陆续到港，国内也逐步进入油脂消费淡季，市场压力不减。油脂基本面显示中长期仍偏空。

**【期货市场回顾】**

	收盘	结算	涨跌	持仓变化
豆油1509	5360	5364	-12	22226
棕榈油1509	4650	4658	-10	13990
郑油1505	5890	4658	16	-2220
豆粕1509	2794	2789	42	-100458

莱粕1509	2273	2271	43	74766
--------	------	------	----	-------

### 【现货价格和基差】

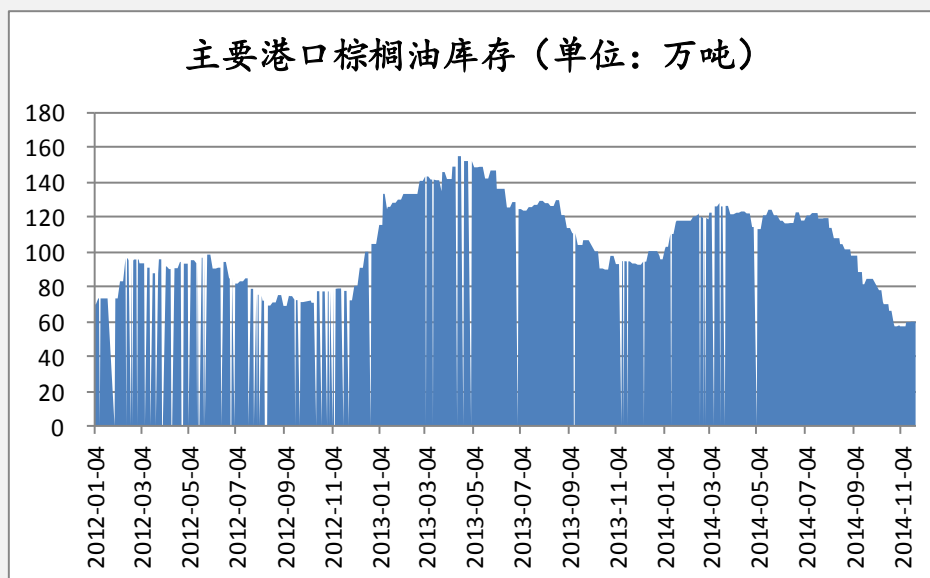
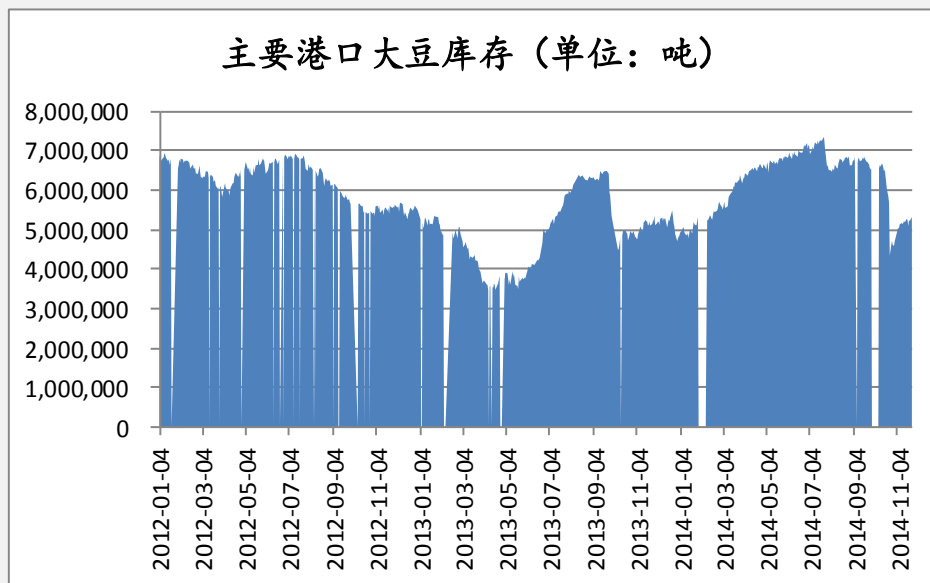
豆油	大连	青岛	天津	连云港	张家港	黄埔
价格	5500	5650	5600	5700	5650	5600
基差	140	290	240	340	290	240
棕榈油	日照	天津	张家港	宁波	广东	福建
价格	5050	4950	4900	5000	4900	4950
基差	400	300	250	350	250	300
菜籽油	江苏	湖北	安徽	四川	贵州	
价格	6100	6200	6150	6300	7600	
基差	210	310	260	410	1710	
豆粕	哈尔滨	大连	连云港	张家港	湛江	防城
价格	3560	3010	2980	2910	2880	2920
基差	766	216	186	116	86	126
菜粕	长沙	武汉	上海	合肥	南京	黄埔
价格	2350	2350	2400	3120	2380	2400
基差	77	77	127	847	107	127

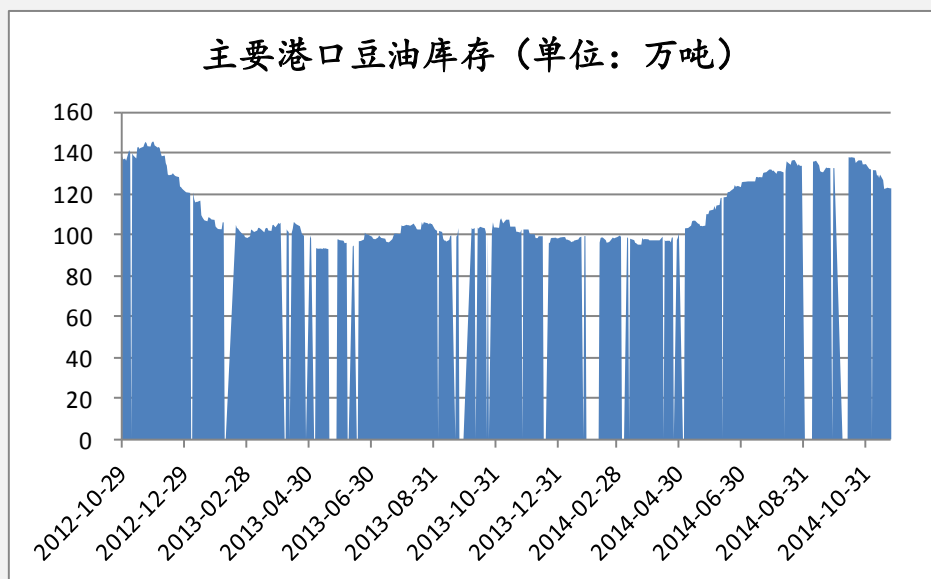
### 【基本面】

资讯:

- 1、 美国农业部数据显示截止 3 月 31 日，美豆库存为 13.33 亿蒲式耳，预计 2015 年美豆种植面积为 8460 万英亩，市场预估为 8590 万英亩，去年为 8370 万英亩；
- 2、 巴西农业咨询机构 AgRural 称，截至上周五，巴西大豆收割进度为 69%，高于一周前的 59%，比去年同期仅落后 2 个百分点。头号大豆产区马托格罗索州大豆收割已经完成 94%，高于一周前的 88%；第二大产区帕拉纳州大豆收获完成 80%左右；
- 3、 农业气象学家称今年美国天气将有利于玉米、大豆生长。

库存:





### 【技术分析】

	豆油 1509	棕榈油 1509	郑油 1505	豆粕 1509	菜粕 1509
方向	震荡	震荡	震荡下跌	震荡下跌	震荡下跌
压力/ 支撑	支撑 5330 压力 5750	支撑 4560 压力 5010	支撑 5770 压力 6130	支撑 2700 阻力 2900	支撑 2100 阻力 2330

#### 免责声明:

如果您对本报告有任何意见或建议, 请致信于国都信箱 (yfb@guodu. cc), 欢迎您及时告诉我们您对本刊的任何想法!

本刊所有信息均建立在可靠的资料来源基础上。我们力求能为您提供精确的数据, 客观的分析和全面的观点。但我们必须声明, 对所有信息可能导致的任何损失概不负责。

本报告并不提供量身定制的投资建议。报告的撰写并未虑及读者的具体财务状况及目标。国都期货研究团队建议投资者应独立评估特定的投资和战略, 并鼓励投资者征求专业财务顾问的意见。具体的投资或战略是否恰当取决于投资者自身的状况和目标。

版权声明: (c) 本报告版权为国都期货有限公司所有。本刊所

含文字、数据和图表未经国都期货有限公司书面许可，任何人不得以电子、机械、影印、录音或其他任何形式复制、传播或存储于任何检索系统。未经许可，复制本刊任何内容皆属违反版权法行为，可能将受到法律起诉，并承担与之相关的所有损失赔偿和法律费用。涉及版权的所有问题请垂询：010-64000083。